

Angka Giliran: _____

No. Tempat Duduk: _____

UNIVERSITI SAINS MALAYSIA

Peperiksaan Semester Pertama
Sidang Akademik 2006/2007

Oktober/November 2006

HGA 101 - PENGANTAR GEOGRAFI

Masa: 3 jam

Sila pastikan bahawa kertas peperiksaan ini mengandungi SEMBILAN muka surat yang bercetak sebelum anda memulakan peperiksaan ini.

Jawab TUJUH soalan. Jawab SEMUA soalan di Bahagian A dan TIGA soalan di Bahagian B.

...2/-

Angka Giliran: _____ No. Tempat Duduk: _____

Bahagian A

Jawab SEMUA soalan.

1. [a] Namakan pelopor geografi mengikut zaman:

- [i] Zaman Kuno: _____
- [ii] Zaman Islam: _____
- [iii] Zaman Klasik: _____
- [iv] Zaman Moden: _____

[4 markah]

[b] Namakan pelopor konsep berikut:

- [i] Determinisme Alam Sekitar: _____
- [ii] Posibilisme: _____
- [iii] Determinisme Saintifik: _____

[3 markah]

[c] Nyatakan definisi geografi: _____

[2 markah]

[d] Namakan pencipta nama 'geografi': _____

[1 markah]

...3/-

Angka Giliran: _____ No. Tempat Duduk: _____

2. Jelaskan perkara berikut

[a] Keseimbangan alam sekitar

[2 markah]

[b] Sistem maklum balas

[2 markah]

[c] Maklum balas negatif

...4/-

Angka Giliran: _____ No. Tempat Duduk: _____

[2 markah]

[d] Elemen dan atribut sistem

[2 markah]

[e] Sistem Lata

[2 markah]

3. [a] Apakah perbezaan antara peta berskala kecil dan peta berskala besar?

...5/-

Angka Giliran: _____ No. Tempat Duduk: _____

[2 markah]

- [b] Jelaskan perbezaan antara peta tujuan umum dan peta tujuan khusus.

[2 markah]

- [c] Jelaskan perbezaan antara jarak sebenar dan jarak relatif.

[2 markah]

...6/-

Angka Giliran: _____ No. Tempat Duduk: _____

- [d] Jelaskan perbezaan antara data berbentuk ordinal dan data berbentuk interval.

[2 markah]

- [e] Jelaskan bentuk gangguan-gangguan komunikasi kartografi.

[2 markah]

4. Jelaskan perkara berikut:

- [a] Metana: _____

[2 markah]

...7/-

Angka Giliran: _____ No. Tempat Duduk: _____

Bahagian B

Jawab TIGA soalan.

5. SAMA ADA

- [a] Berdasarkan contoh-contoh yang relevan bincangkan bagaimana unsur-unsur kemanusiaan dapat membezakan sesuatu pandang darat.

[20 markah]

ATAU

- [b] Walaupun teknologi telah meningkatkan martabat konsep posibilisme tetapi konsep determinisme saintifik masih lagi relevan dalam kehidupan manusia hari ini. Berdasarkan contoh-contoh yang relevan bincangkan pernyataan ini.

[20 markah]

6. SAMA ADA

- [a] Huraikan beberapa gangguan alam sekitar dan bagaimanakah sistem alam sekitar membaik pulih sistem tersebut.

[20 markah]

ATAU

- [b] Bincangkan salah SATU sistem alam sekitar berikut:

[i] Sistem Lembangan Saliran

[ii] Sistem Atmosfera

[20 markah]